

Vorsicht beim Erstellen eines Reports aus der Windows PowerShell!

Prinzipiell ist es natürlich kein Problem, z.B. die Erstellung eines `mminfo` Reports von der Windows PowerShell aus vorzunehmen. Hierbei müssen Sie beachten:

- Die Ausgabe auf dem Bildschirm gestaltet wie üblich.
- Bei der Ausgabe des Reports in eine Textdatei werden die Zeichen anders gespeichert - ich habe das nicht genauer untersucht, denke aber, daß es sich um den *Unicode* handelt.



Diese Liste kann der NetWorker so nicht lesen. Haben Sie also z.B. eine Save Set Liste erstellt, die Sie dann in einem weiteren Schritt, z.B. bei einem Clone-Vorgang abarbeiten wollen, meldetsich der NetWorker deshalb mit einem Fehler.

Abhilfe

Ich denke, daß dies gar nicht so einfach möglich ist. Mir ist jedenfalls kein Trick bekannt, mit dem Sie die PowerShell anweisen können, Ausgaben eines quasi 'Unterprogramms' im ASCII Mode zu speichern - es sei dann, das Programm selbst verfügt über diese Möglichkeit.

Es gibt aber einen Trick:

Lesen Sie die Reportdatei als Textdatei ein und speichern Sie sie dann mit PowerShell im ASCII Format. Die Befehlsfolge hierfür sieht in etwa so aus:

```
$a = get-content "networker_report"  
set-content -encoding ascii "networker_report" $a
```